

DAFTAR PUSTAKA

- Al-Maskari, F.M. El-Shadiq, N. Nagelkerke. 2010, Assessment of the Direct Medical Costs of Diabetes Mellitus and Its Complications in the United Arab Emirates. *BMC Public Health* 10(1) :679.
- Andayani, T. M. 2006. Analisis Biaya Terapi Diabetes Melitus di Rumah Sakit dr. Sardjito Yogyakarta. *Majalah Farmasi Indonesi* 17(3): 130-135.
- American Diabetes Association (ADA). 2011. Diagnosis And Classification Of Diabetes Mellitus. *Diabetes Care* 2011(34): 62-69.
- American Diabetes Association (ADA). 2015. Standards of Medical Care in Diabetes- 2015. *Diabetes Care*, Vol. 38.
- Arnold, R. J. G. 2010. *Drug Discovery Series Pharmacoeconomic from Theory to Practice*. New York: CRC Press Taylor & Francis Group.
- Baradero, M. 2009. *Klien Gangguan Endokrin*. Jakarta: EGC.
- Baroroh, F., W. Y. Solikah, Q. A. Urfiyya. 2016. Analisis Biaya Terapi Diabetes Melitus Tipe 2 di Rumah Sakit PKU Muhammadiyah Bantul Yogyakarta. *Jurnal Farmasi Sains dan Praktis* 1(2):11- 22.
- Bina Pelayanan Kefarmasian. 2013. *Pedoman Penerapan Kajian Farmakoekonomi*. Jakarta : Kementrian Kesehatan Republik Indonesia, diakses tanggal 2 Januari 2016.
- BPJS. 2016. *Peraturan BPJS Kesehatan No. 4 Tahun 2016 tentang Petunjuk Teknis Penyelenggaraan Koordinasi dan Manfaat dalam Program Jaminan Kesehatan*. Jakarta.
- Busui, R.P., A. J. M. Boulton, E. L. Feldman, V. Bril, R. Freeman, R. A. Malik, *et al.* 2017. Diabetic Neuropathy: a Position Statement by the American Diabetes Association. *Diabetes Care* 2017(40): 136-154.
- Dipiro, J. P., R.L. Talbert, G.C Yee, G.R Matzke, B.G. Wells, L. M. Posey. 2014. *Pharmacotherapy: a Pathophysiologic Approach, Ed 9 th*. USA: McGraw-Hill Education.
- Drivsholm, T., D.F. Olivarius, A.B. Nielsen, V. Siersma. 2005. Symptoms, Signs and Complications in Newly Diagnosed Type 2 Diabetic Patient, and Their Relationship to Glycaemia, Blood Pressure and Weight. *Diabetologia* 2005 (48):210-214.
- Fadilah, N.A., L. D. Saraswati, M. S. Adi. 2016. Gambaran Karakteristik dan Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Diabetes Melitus Tipe 2 pada Wanita. *Jurnal Kesehatan Masyarakat* 4(1): 176-183.

- Fatimah, R. N. 2015. Diabetes Melitus Tipe 2. *Journal Majority*. 4(5): 93-101.
- Fitri, E., T. M. Andayani, E. Suparniati. 2015. Analisis Biaya Penyakit Diabetes Melitus. *Jurnal Manajemen dan Pelayanan Farmasi* 5(1): 61-66
- Holman, R., R.S.K Paul, M.A. Bethel, D.R. Maatthew, H.A. Neil. 2008. 10 Year Follow Up od Intensice Glucuso Control in Type 2 Diabeyes. *N Engl J Med*, 359(15):1557-1589.
- International Diabetes Federation (IDF). 2013. *Diabetes Atlas*. http://www.idf.org/sites/default/files/EN_6E_Atlas_Full_0.pdf. diakses pada 2 Maret 2018.
- Irawan, D. 2010. Prevalensi dan Faktor Risiko Kejadian Diabetes Melitus Tipe 2 di Daerah Urban Indonesia. *Thesis*. Universitas Indonesia.
- Ismail, B.G., T. Craven, M.A. Benerji, J. Basile, J. Calles, R M. Cohen, *et al*. 2010. Effect of Intensive Treatment of Hyperglycemia on Microvascular Outcomes in Type 2 Diabetes. *The Lancet (online)* 2010 (376): 419-430. Diakses pada tanggal 7 Mei 2018. [https://www.thelancet.com/pdfs/journals/lancet/PIIS0140-6736\(10\)60576-4.pdf](https://www.thelancet.com/pdfs/journals/lancet/PIIS0140-6736(10)60576-4.pdf)
- Jameson J.L. 2010. *Harrison Endocrinology* Ed 2. USA: McGraw-Hill Companies Inc.
- Kemenkes RI. 07 April 2016. *Mari Kita Cegah Diabetes dengan Cerdik (online)*. <http://www.depkes.go.id/article/print/16040700002/menkes-mari-kita-cegah-diabetes-dengan-cerdik.html>
- Kemenkes RI. 2013. *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 69 Tahun 2013*. Jakarta
- Kemenkes RI. 2014. *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 27 Tahun 2014*. Jakarta. Kitabchi, A. E., A.R. Gosmanov., E. O. Gosmanova . 2018. Diabetic Ketoacidosis and Hyperglycemic Hyperosmolar Syndrom. *Diabetes Spectrum* 15(1): 28-36.
- Leon, B. M. dan T. M. Maddox 2015. Diabetes and Cardiovascular Disease: Epidemiology, Biological Mechanisms, Treatment Recommendations and Future Research. *World Journal of Diabetes* 6(13): 1246-1258.
- Lemeshow, S., D. W. Hosmer, J. Klar, S. K. Lwanga. 1997. *Besar Sampel dalam Penelitian Kesehatan*. Yogyakarta: Gajah Mada University Press.

- Lestari, W. P. 2013. Gambaran Efektivitas Penggunaan Obat Antidiabetik Tunggal dan Kombinasi dalam Mengendalikan Gula Darah pada Pasien Diabetes Melitus Tipe II di Rumah Sakit Umum Pusat (RSUP) Fatmawati Tahun 2012. *Skripsi*. Uin Syarif Hidayatullah.
- Lim, A.K.H. 2014. Diabetic Nephropathy Complications and Treatment. *Int J Nephrol Renovascular Disease* 2014 (7): 361-381.
- Longe, J.L. 2015. *The Gale Encyclopedia of Medicine. 5th Ed.* USA: Gale Cengage.
- Longo, L., D. L Kasper, J.L. Jameson, A. S. Fauci, S. L. Hauser, J. Loscalzo. 2012. *Harrison's Principles of Internal Medicine. 18th Ed.* USA: McGraw-Hill.
- Melmed, S., K. S. Polonsky, P. R. Larsen, H.M. Kronenberg. 2011. *Williams Textbook of Endocrinology. 12th ed.* Philadelphia: Elsevier Saunders.
- Maulana, M. 2008. Mengenal Diabetes Panduan Praktis Menangani Penyakit Kencing Manis. Jogjakarta: Ar Ruzz Media Group
- Mursalin, P. Soewondo. 2016. Analisis Estimasi Biaya Langsung Medis Penderita Rawat Jalan Diabetes Melitus Tipe 2 di RSUD. Dr. Abdul Aziz Singkawang Tahun 2013. *Jurnal Ekonomi Kesehatan Indonesia* 1(2): 1-12.
- Nange, M., G. Masi, W. Oroh. 2018. Hubungan Obesitas dengan Kejadian Diabetes Melitus di Wilayah Kerja Puskesmas Ranomut Kota Manado. *E-Journal Keperawatan* 6(1): 1-6.
- Nathan, M.N., J.B. Buse, B.D. Mayer, E. Ferrannini, R.R. Holman, R. Sherwin, *et al.* 2008. Medical management of Hyperglycemia in Type 2 Diabetes A consensus Algorithm for the Initiation and Adjustment of Therapy. A consensus statement of the American Diabetes Association and the European Association for the Study of Diabetes. *Diabetes Care* 2008; 31:1-11.
- Oktaviana, S., J. Fadraersada, R. Rusli. 2016. Karakteristik dan Pengobatan Pasien Diabetes Melitus di Rumah Sakit Aji Batara Agung Dewa Sakti. *Research Gate* 2016 (3): 137-143.
- Panaalver, J.J.M., I.M. Timon, C.S. Collantes, F.J.D.C. Gomez. 2016. Update on the Treatment of Type 2 Diabetes Mellitus. *World Journal of Diabetes* 7(17): 335-395.
- Parita P. dan M. Allison. 2010. Diabetes Mellitus: Diagnosis and Screening. *American Family Physician*; 81(7): 863- 870.

- Perkumpulan Endokrinologi Indonesia (PERKENI). 2015. *Konsensus Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 di Indonesia 2015*. Jakarta: PB PERKENI.
- Putanna, A. dan R.N.K. Padinjakara. 2014. Diabetic Ketoacidosis in Type 2 Diabetes Melitus. *Practical Diabetes*, 13(4): 155-158.
- Ramachandran, A. 2014. Know the Signs and Symptoms of Diabetes. *Indian J Med Res (online)* 140(5): 579-581. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC4311308> diakses pada tanggal 7 Mei 2018
- Riskesdas. 2014. *Infodatin Diabetes Melitus*. Jakarta: Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI.
- Soegondo. 2009. *Penatalaksanaan Diabetes Melitus Terpadu*. Jakarta: Balai Penerbit FKUI.
- Sugiyono. 2012. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Smeltzer, C.S. & B. G. Bare. 2013. *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah Brunwe & Suddart*. Jakarta: EGC.
- Tim JKN. 2015. *Buku Pegangan Sosialisasi Jaminan Kesehatan Nasional (JKN) dalam Sistem Jaminan Sosial Nasional*. Jakarta: Kemenkes.
- World Health Organization (WHO). 2003. *Drug and Therapeutic Committee – A Practical Guide (online)*, 4(5). <http://apps.who.int/medicinedocs/en/d/Js4882e/6.5.html> diakses 2 Maret 2018.
- World Health Organization (WHO). 2016. *Global Report on Diabetes (online)*. http://apps.who.int/iris/bitstream/10665/204871/1/9789241565257_eng.pdf diakses pada 19 Maret 2018.
- Yazdanpanah, L., M. Nasiri, S. Adarvishi. 2015. Literature Review on the Management of Diabetic Foot Ulcer. *World Journal of Diabetes* 6(1):37-57.
- Yuniarti, E., Amalia, T.M. Handayani. 2015. Analisis Biaya Terapi Penyakit Diabetes Melitus Pasien Jaminan Kesehatan Nasional di RS PKU Muhammadiyah Yogyakarta-Perbandingan terhadap Tarif INA CBGs. *Jurnal Kebijakan Kesehatan Indonesia* 4(03); 97-103.
- Zhuo, X., P. Zhang, T.J. Hoerger. 2013. Lifetime Direct Medical Costs of Treating Type 2 Diabetes and Diabetic Complications. *American Journal of Preventive Medicine* 45 (3) : 253-261.